														_		
٠	, <u>-</u>								نند							:
٠, ١	.Cle	ılm'l				•	ε	) a	le		:				:1	
٠,	~~i				Γ			_	· `	•	$\neg$			T	ㅓ	•
.	ا ہے ا	3	: !		İ	- 1	.		- 1		1	4	l	1	- 1	
•	Stok	Original		ŀ		ı	•		ł		- 1	٠.	•	1	-	
i	ű,	ह			l	ł	.		j		- 1			I	-1	
		ليست	_		١.			_		_				1	_	
		.,1	ノ	١.	l	- 1		l			- 1		l	ŀ	.	
		2		$\Box$	1-			ľ					_	1	$\overline{}$	
					÷	ᅱ	·	┝		Н			1-	┪-	⊣	
٠.	L	3		ļ	1			Ļ		_			٠.	4	-	
	l	.∢		ł	ł			1		l.			L	1		
		5		<u> </u>	]_		• •	Γ		Γ	$\Box$		1	Τ		
	<u> </u>		-5	<del> </del>	╁	•		┢		-			1	†	7	
	$\leq$	.6	<u>k</u>	<del>    -</del>	╂-			1-	• • •	⊢	}			╂	$\dashv$	
	· _	7	<u> </u>	1	L			L		L	_1		<b>!</b>	4	ᆜ	
		8		1	1	-		١		ŀ	٠ ١		١	ı		
		9	<del> </del>	1	1			1-		Г			Γ	T	$\neg$	
	<u> </u>		<del> </del>	<del> </del>	╁			╂		1			t-	+	~1	
•	L_	.10`	<b> </b>	<b> </b>	1	_	ļ	1		┞			╀	+		
	1_	11		<u></u>	1			1		I_			<b> </b> -	4	_	
	Γ	12				.	l .	ľ			_ 1			<u>.</u>	ا .	
•	<u> </u>	13	1	1	1.			Γ		Γ			ſ	T		
	1=	14	┢-	<del> </del>	+	<del></del> -	٠.	t		r	寸		1.	7	$\neg$	ı
	Ł	_	1	┿	╁			t		┞			1-	1	~	
ښد	$\sqsubset$	15	<b> </b>	<b> </b>	4-			╂		1-			╂	+	-	
	L	16	<u> </u>	<u> </u>	1	·.		1		1		<del></del> -	1-	-1		
		17	١.	Ĺ	1	:	<u> </u>	1		Ŀ	1	:	1_	_1		
٠.	$\Gamma$	18	T	T	1			1		1			1_	_		
		19	1	1	1			T		Τ				-{		١
•	-	20	<del> </del>	1	7		1	†		T			1	$\exists$		]
•	·		1—	+-	+		$\dot{t}$	1	<u>.                                    </u>	╁			1			ì
	<u> </u>	31	<del> </del>	-	4		┼	i		╁	_		十	7	·-	ì
	<u>l</u> :	55		-!	.丰	_	!	_		<u>.</u>	_		╁			i
	1	123	1_	<u> </u>	-		↓	1		1-			+	-:		ì
	1	24	1_	1	_		1	1		j.		<u></u>	ļ.	-i	<u>:</u>	1
	1	25,	1	1	_{_{1}}	• • •	Ţ.	1		1	: :		1			١.
	<u> </u>	25	T	1	į		<b>i</b>	!		1		_	1_		_	1
		27	Tai	٦.	1		1	1	1	1	. *		1.	_		1
	1	2ε,	17	1	7			1		Τ		[		- 1		
	-	29		1-	7		1	1		1			Τ.			ŀ
	$\vdash$	20		1	Ť		Ť	i		1			7			1
	Ŀ			-	+		-	1		1		_	1		_	1
	1_	31	<u> </u>		4		<del> </del>	-	·	╂			-1-	-		i
	Ŀ	32	1_	4_	_		4-	4	<u>.</u>	4			+-	-1	<u> </u>	1
		33	1	1_	╝		بـــا	_		1		١	+	_	-	1
	$\Gamma$	34	1	]		_	1	J		1	<u> </u>	L	1	ᆜ	<u> </u>	1
		35	1	T	7			۱.		J			1		L	1
	十	36	1-	1	٦		1	1		T		1	1		L	1
	-	37	1	十	ᅴ		1	1		1	•	Π	1			1
	-		-1	+-	-1		+-	4		†		1-	†	_	_	1
	L	38	4	4	_4	-	-	-1		+		1-	+			١.
	1	39		1		_	1_	4	·	4	+	1-	-}-		<del> </del>	1
	.[-	40	1	1	_ 1	L		J		1		1_	4		<u> </u> _	1
	1	41	7	T						ı		1	1	_	<u></u>	1
	-	42	+-	+	_	T-	1		•	1			T		[	1
	<b>L</b>			- -	-		+-	ᅥ		1		t-	7		Γ	1
	<u> </u>	43	4	- -			-	ſ.	<del> </del>	+		1-	- -		$\vdash$	1
		44	1_	$\perp$		L	1	_	Ŀ	4		4_	4		<del> </del>	-
		45	7	1	-		1		L	╝		1_	_[_		_	1
···· ·	- -	46		- -			7.2	-	[ <del></del>	٦	====	1	1			1
			╂~			·	4-	ᅥ	Ι	1		١.	1		Γ	1
	·L	47	4-			<u> </u>	+	-	<del>- ;</del>	+		1-	╅		1-	1
_	-	40	Ŀ			_	1_	_	<u> </u>	4		1-	4.	٠		4
		49	T							⅃		1_	1		1_	4
•	-	50	1-	1-	_	<u> </u>	7			1		(	1		1	
	1	1 70	1			1	1			_						

											•		
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH													
ſ	Cita	lalm Oate											
H	~"	منكلانة	7-4	***	T			1816	٠	44			•
1	+	7	ŀ	٠		Ì					- 1	- 1	
١	Hoel-	Octobel			1	1	٠.	. ]		- 1	-1		٠.
l	*-	४			1		1		ı	- 1		.	
ŀ				-				-			~-		
L	٠ .	51.		_						l			
1	•	52	1 :	l –	T							- 1	
ľ	*****	53	-	$\vdash$	_	•				1	7	. 1	
ŀ		54	<del> </del>	┢	┰		<u>_</u>		4.		-	~ <u>-</u> -	
ŀ			<del> </del>							-	-4		-
ŀ		55	ļ		⅃.								
l		96	l	l	ŀ			١.	. 1			٠. ١	
I		57	ŀ		T						$\neg$		
I		58	1	Г	+			<del></del>		$\neg$	-		
ŀ	<u> </u>	59	<del> </del>	<del> </del>	╅		-			1	{		
ŀ			<del> </del>	ļ									
1	<del>,</del>	60.	<b>}</b>		4				إسا		_		
ļ		61	ļ	<b>-</b>	_ _			Ĺ.					:
ı		62	<u></u>	L		1					1	7	
ſ	••	63	1	1	7				_		1		
ł		64	$\Box$	Γ_	1		Ī.	1—		$\overline{}$	-1	$\neg$	
ı		65	1	$t^-$	+		<u> </u>		$\vdash$	-			
ł		66	1	<del>  -</del>	十		<b> </b> -	<del> </del> —	$\vdash$	$\dashv$	-1	$\dashv$	<i>.</i> `.
ł		67	<del> </del>	├-	┪		_	<del> </del>					
ł	—		╁─	├	+		-	<b> </b> -	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	
١		68	┨	╂	-		<u>'</u>	-				$\Box$	
1		69	1_	<del> </del>	4		ļ	ļ					•
1	·	70	<b>.</b>	1_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		·		
1		7,1	<u> </u>	L	_	·		<b>J</b>					
J	Ŀ	72	1	L	_1			<u>                                      </u>			·.		
İ	<u>.</u>	13	1	1	_i		<u> </u>	ì	ن_ا			<u>i</u>	
		74	{		7			Ĺ					
ı	-	15.	1	1	$\Box$	٠.				: .			
1		76	7	$\top$	$\neg$		1					•	
1		77	1	T	$\exists$						•		
1	٠.	78	1	1	7				Ì :	Ī	•		
ı	_	79	1	1-	7			1					
1		80	1	1-	-1		1	1	-			-3	
1	-	81	<del> </del>	╁	$\exists$	<del></del> -		1	1-		٦,	·	
1	├	82	┪──	1-	ᅱ		1	1-	1	М	-		•
١	-		1-	1	$\dashv$		+-	t	1-			7.	
1		83		+-		<del></del> -	1-	1-	-			÷	
1		84	<del> </del>	1	4		-	1-	1-		.5.		
1		85	4.	.]_		<del></del>	<u> </u>	-	1-		-		
	_	86	1_	1_	_		1	1_	1		ļ		ľ
	ا	87	1	1			1_	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	_	›
	Γ	88		1	-		L		1				, , ,
	Ι_	89		Т	٠.,	·.	-		·			1	٤.
	-		1	Ť	$\exists$		1	1	1	Γ	:	1_	1
	-		+-	+			<del> </del>	+-	1-	1			1
	1	91	- <del> </del>	4-		<u> </u>	1-		+-	+-	1	Γ	
	<u> </u>	92	-	1	_			1-	-	1	-	1-	1.
	L	93	_ _	1			<u> </u>		-	<del> </del>	<u> </u>	1-	<b>{</b> · ·
	١ -	. 94	1	1		<u>.</u>	J		J	1_	}	1-	1
	1	95	7	T			1	٦_		سا	1_	1	1:
	-	1.96		7=	==:		1.	7:	7:5	=	1=	巨	1=
-	-	_	4-	4			1-	┪.	1	1	Γ	T	]
	<b>!</b>	97		+			1	╁╌	1	1	1	1	1
	1_	98		4_	_	<b> </b>	<del></del>	-	┧	┼-	<del>                                     </del>	1	1
	L.	99			_	<u> </u>	1_	4-		<del> </del>	<b>!</b>	-	1
	1	100	$\Pi$	T			1	1	L_	ل	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	J